Index of Claims

App	lication	No

08/921,533

Examiner

Lakshmi S Channavajjala

Applicant(s)

TORMALA ET AL.

Art Unit

1615

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Ν	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Claim         Date           Image: Control of the co			٦		•					ı							
1       1       51       52       53       54       55       53       54       55       55       56       77       55       56       77       57       58       99       59       59       59       59       59       59       60       61       61       61       61       62       63       63       63       63       63       63       63       64       64       65       65       66       66       67       68       69       70       71       72       72       73       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       77       78       80       8	Cla	aim	ľ	1	_	_		]	Date	<u> </u>					Cla	iim	
2       3       52       53         4       4       4       55         5       55       56       57         8       55       56       57         8       59       59       59         10       60       60       61         11       61       61       61         12       62       63       63         13       63       63       64         15       66       66       66         17       67       68       69         20       70       71       72         21       72       73       74         25       75       76       77         28       79       79       70         21       72       73       74         25       76       77       77         28       79       79       79         30       30       80       81         31       81       82       83         33       34       84       85         36       37       87       88         39       89<	Final	Original	6	2	1	,									Final	Original	
2       3       52       53         4       4       4       55         5       55       56       57         8       55       56       57         8       59       59       59         10       60       60       61         11       61       61       61         12       62       63       63         13       63       63       64         15       66       66       66         17       67       68       69         20       70       71       72         21       72       73       74         25       75       76       77         28       79       79       70         21       72       73       74         25       76       77       77         28       79       79       79         30       30       80       81         31       81       82       83         33       34       84       85         36       37       87       88         39       89<		1	دا	٦	1		-					-				51	
3       4       7       53       54       55       56       55       56       57       57       58       99       59       59       59       59       59       59       60       61       61       61       62       63       63       63       63       63       63       63       63       63       63       63       63       63       64       65       66       67       68       69       69       69       69       70       71       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       74       75       75       76       76       76       76       76       76       76       76       77       77       72       73       74       74       72       73       74       74       72       73       74       74       75       75       76       76       76       76       76       76		2	Γ	Ť	1											52	
4       4       5       55       56       55       56       57       58       59       50       57       58       59       60       60       61       61       61       62       63       61       62       63       64       62       63       64       64       65       66       67       68       68       69       69       70       71       72       73       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       73       74       73       74       74       74       74       74		3	Ī	t	Ť											53	
5       6         7       55         8       55         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       68         20       70         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94			T	t	1	Λ				Г	_	_				54	
6       7         7       56         57       58         9       60         10       60         11       62         13       63         14       64         15       65         66       67         18       66         19       68         20       70         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94	_	5	T	l.	J	/+					_					55	
7       8       57         8       60         10       60         11       61         62       63         13       63         14       64         15       65         16       66         17       68         19       68         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         96       97         48       99	-		١	V	7												
8       6         9       60         10       60         11       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       85         38       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       95         96       96         47       97         48       98		7	t	_	t			$\vdash$	_	<u> </u>						57	
9       10       60         11       60       61         12       62       63         13       64       65         15       66       67         16       66       67         18       68       69         20       70       71         22       70       71         22       73       73         24       74       74         25       75       75         26       76       77         28       79       80         31       81       81         32       83       83         33       84       84         35       85       85         36       37       86         37       88       88         39       90       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         45       95       96         47       97       98         49       99       99			ι	/	1		Ι-	-		_							
10   11   60   61   62   63   64   64   65   66   66   67   67   68   69   70   71   72   72   73   74   72   75   75   75   75   76   77   77   78   79   30   31   31   32   33   34   34   35   36   37   38   39   40   41   42   44   44   44   44   44   44		9	۲	۲	†											59	
11       61         12       62         13       63         14       64         15       66         17       66         17       67         18       69         20       70         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98			t	t	†	_	$\vdash$		<del> </del>		-						
12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       68         19       68         20       70         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		11	t	t	1				-		-						
13       63         14       64         15       65         16       66         17       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		12	t	t	†			<b>-</b>	-								
14       64         15       65         16       65         17       66         17       68         19       69         20       70         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		13	t	t	†	_	$\vdash$	<b></b> -	-							63	
15       65         16       66         17       68         19       68         20       70         21       71         22       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			t	t	t												_
16       66         17       66         18       68         19       70         21       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		15	t	r	†											65	
17       67         18       68         19       70         20       70         21       72         23       73         24       74         25       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       99         49       99			H	H	†	_		<del> </del>	<u> </u>				_		-		_
18       68         19       70         20       70         21       72         23       73         24       74         25       76         27       77         28       78         29       80         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			H	t	†			<del>                                     </del>				-					
19       69         20       70         21       71         22       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	-		t	H	†					$\vdash$		<del></del>				68	
20       70         21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         47       97         48       98         49       99		19	t	H	+		-	H			┢┈					69	
21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       87         38       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         47       97         48       98         49       99			t	H	†	_	-			<del>                                     </del>	-					70	
22 V       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         47       97         48       98         49       99		21	Н	Н	1	/	-	-			<del>                                     </del>	$\vdash$				71	_
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		22	H	7	1		<del>  -</del>			$\vdash$	┢	-					_
24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			t		+		-	-	-	H		$\vdash$					
25       75         26       76         27       77         28       78         29       80         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		24	t		+			┢	-	$\vdash$		$\vdash$	-			74	_
26       76         27       77         28       78         29       80         30       81         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		25	t		†					H	_	┢					$\vdash$
28       78         29       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		26	t		†	_	-	<del>                                     </del>	<u> </u>		<u> </u>						
28       78         29       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		27	t		t		Ι,	_				$\vdash$	$\vdash$				
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			t		1								T			78	
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99		29	t		†											79	$\vdash$
31       81         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			t		7		<del>                                     </del>										
32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<b>!</b>		t		1		一						_				
33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		32	t		†			-								82	-
34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			t		t		Т	-			$\vdash$	_					
35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			t		†		_										
36     86       37     88       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		35	t	_	†		T	<u> </u>	$\vdash$	Г			Τ			85	
37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			t		1				$\vdash$	<del>                                     </del>	_						
38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		37	t	_	†		$t^-$		Г	_						87	
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			t	_	1		<del> </del>	Г		T							
40   90   91   91   92   43   93   94   94   95   96   96   47   97   48   98   99   99			t		†		_	Г					<u> </u>				
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		40	t		1					<del>                                     </del>	-	-		i :			
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			t		1			<b></b> -	-		<del>                                     </del>						
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			t		1		1	İ	T				<u> </u>				
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	· ·	43	t	_	1			t		Г	Г	T	T			93	
45   95   96   96   97   48   98   99   99			T		1			<u> </u>	T	ļ			-	İ			
46   96   97   97   48   98   99			T		1												
47 97 98 98 99 99			T		1		Τ	Ī									
48 98 99 99			T		1		Ī	İ	ļ					1			
49 99			T		1			T	T	1	<u> </u>		-	1			
			T		1												
			T		7	_								i			

Claim		Date										
Final	Original											
	51											
	51 52											
	53	_	_									
	54											
	55											
	56											
	57											
	58									<u></u>		
	59						_					
	60											
	61											
	62	<u> </u>	ļ	_		L	<u> </u>		ļ			
	63	<u></u>							-	_		
	64			_					_	_		
ļ	65							-		⊢		
<u> </u>	66									-		
<u> </u>	67		_	_			H			_		
<u> </u>	68 69	-			-				-	├─		
<u> </u>	70	H		├─		-	-			$\vdash$		
	71	-		_		⊩	-	-	-			
<u> </u>	72	$\vdash$					-					
	73	-				$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		
	73 74		_					_		$\vdash$		
	75					_	-			$\vdash$		
	76						Г					
	77											
	78											
	79									L		
	80							<u> </u>		<u> </u>		
	81			_				_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	82					<u> </u>		L_	<u> </u>	_		
<u> </u>	83			<u> </u>				<u> </u>	ļ	<u> </u>		
<u> </u>	84	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-		L		
<u> </u>	85		<u> </u>	<u> </u>	-	├	<u> </u>		-	-		
<u> </u>	86 87		-	$\vdash$	-	┢	-	-	$\vdash$	-		
<u> </u>	88		-	$\vdash$	⊢		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$			
	89		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-					
	90		$\vdash$		-	-						
	91		-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>		
	92	T	-	$\vdash$	Г				Ι-			
	93			T	Τ					<u> </u>		
	94			Г								
	95									Ĺ		
	96											
	97											
	98		L		<u> </u>				<u>L</u>	_		
	99	L			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101									
<u> </u>	102	_							_	
	103 104									
	104									
	105		_				-			
	106 107			-						-
	108	-					-			$\dashv$
	109									
	110									
	111		_							
	112									
	111 112 113									
	114 115									
	115		L							
	116 117	ļ	L					ļ		Щ
	117		<u> </u>	<u> </u>						Щ
	118	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		$\vdash$
-	119 120		<u> </u>		$\vdash$	H		-	-	$\vdash$
-	120			$\vdash$	H	_			_	$\vdash$
-	121	$\vdash$		$\vdash$		-			<u> </u>	H
	122 123 124			H	Н	-				$\vdash$
	124			-						
	125		┢							
	125 126									
	127 128									
	128			L						
	129	_	_	$ldsymbol{f eta}$				L		L_
	130 131		_			_		<u> </u>		
	131	_	<u> </u>					<u> </u>		-
	132	<del> </del>	ļ	-			-		-	-
-	133 134	<del> </del>	-	-	H	-	H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	135	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-			Н
	136	├	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$			H
	137	<del>                                     </del>		<u> </u>	Н	-	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
	138	-		<u> </u>						П
	139									
	140									
	141									
	142	Ĺ	Ĺ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L				
<u></u>	143	_	L		L		<u> </u>		<u>_</u>	L.,
<u></u>	144			<u> </u>	L	<u> </u>	L		<u> </u>	
-	145	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
-	146	<u> </u>	<u> </u>	├-	H	$\vdash$	<u> </u>	_		
-	147 148	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-
$\vdash$	148	├	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
-	150	-	├	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	
L	130		L	<u> </u>		l		<u> </u>		